

10	ES	11	NUMERO	10	Y
21		22	003942		
			FECHA DE PRESENTACION		
			14 Enero 1.985		



ESPAÑA

MODELO DE UTILIDAD

1- AGO. 1980

50	PRORIDADES:	52	FECHA	53	PAIS
51	NUMERO				

60	FECHA DE PUBLICIDAD	61	CLASIFICACION INTERNACIONAL
			B65 D 77/00

64	TITULO DE LA INVENCIÓN
	"PLATON PERFECCIONADO PARA FRUTOS Y PRODUCTOS SIMILARES"

71	SOLICITANTE (ES)
	D. JUAN PASCUAL SOS

	DOMICILIO DEL SOLICITANTE
	C/. Bartolomé Reus, nº 35, bis.- CASTELLON

72	INVENTOR (ES)
	D. JUAN PASCUAL SOS

73	TITULAR (ES)
	D. JUAN PASCUAL SOS

74	REPRESENTANTE
	D. JUAN LOPEZ SANCHEZ

EXPEDIENTE: MODELO DE UTILIDAD

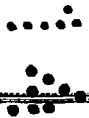
Titular: D. JUAN PASCUAL SOS

Nacionalidad: Española

Domicilio: C/. Bartolomé Reus, nº 35, bis.- CASTELLON

Objeto: "PLATON PERFECCIONADO PARA FRUTOS Y PRODUCTOS SIMILARES"

Prioridad:



MEMORIA DESCRIPTIVA

En el curso de la presente Memoria Descriptiva y con la ayuda del plano adjunto, vamos a describir las características que ofrece un nuevo envase para frutas - del tipo comúnmente llamado platón, que ofrece las características de utilidad y novedad que exige el vigente Es-
5 tatuto-Ley de Propiedad Industrial, para que se otorgue a su titular el privilegio de su exclusiva explotación - industrial y comercial en España.

10 El platón objeto de este Modelo está constituido de una lámina de cartón que en su troquelado se configuran líneas de doblez y extensiones y prolongaciones de

los testers mediante cuya adecuada composición se consigue un envase de una gran fortaleza y rigidez, que permite incluso su apilamiento.

15

Para facilitar la comprensión de la descripción que seguidamente se realiza, hemos estimado oportuna la incorporación de una lámina de dibujos en la que se recoge un caso práctico de realización, con la natural salvedad de que esta aportación se realiza a título de ejemplo y por ello deberá ser considerada con el más amplio criterio.

20

En la lámina de dibujos la figura 1ª nos muestra en planta y completamente desarrollada la lámina de cartón que se ha obtenido mediante el oportuno troquelado, siendo la figura 2ª y 3ª sendas vistas en alzado por un lateral y por un testero del platón ya constituido, y en la figura 4ª se muestra una vista en planta inferior del platón, con el fin de estimar la disposición de las cuatro aletas o pestañas que constituyen el refuerzo de la base.

25

30

Refiriéndonos a las precitadas figuras señalamos con -1- lo que constituye el fondo o base del platón, señalando con -2- a las extensiones que constituyen los testers y con -3- a las que configuran los laterales cuando se procede al montaje del platón. En las líneas de doblado para la conformación de los laterales -3- observamos que existen las ventanas longitudinales -10-, dos en cada lado a través de las cuales se pasan las pestañas de sujeción que más adelante señalamos.

35

40

En las extensiones -2- que configuran los testeros y en la operación de troquelado se consiguen las ventanas -7- para la sujeción o asido del envase y las pestañas que en la fase final o de doblado constituyen los salientes -6-, que rebasan el nivel del platón, y que están previstos para asegurar estos envases cuando se verifica su apilamiento.

45

50

Con -4- señalamos las extensiones extremas de los testeros -2-, que en ambos lados se resuelven en las aletas -5-, siendo la parte señalada con -4- la que, una vez montado el platón constituye los largueros-soporte que se constituyen junto a los testeros, formando ángulo recto y que están destinados a constituir el asiento del envase que en el apilamiento se le coloca encima, siendo las extensiones -5- las que convenientemente dobladas quedan montadas sobre las extensiones laterales -8- de los mismos testeros, cuando al verificar el montaje, estas extensiones -8- formando ángulo recto con el testero quedan situadas por dentro de los laterales -3-, con los que se solidariza, y disponiendo de las pestañas o extensiones -9-, que en la fase de montaje pasan a través de las ventanas -10- de la base y, convenientemente dobladas quedan fijadas por pegamento sobre la parte inferior del fondo -1- (véase figura 4a).

55

60

65

Para la perfecta adecuación de las partes mencionadas, los laterales -3- en sus extremos ofrecen unas entallas en ángulo recto que son precisamente las que cuando se monta el platón ocupan las extensiones -5- de los testeros, y quedan unidas por pegamento sobre las pro

70

pias extensiones -8- del testero, uniones todas ellas dotadas de una gran fortaleza a fin de conseguir una rigidez absoluta del envase que garantice la fortaleza del mismo, tanto para la integridad de la carga como para resistir el apilamiento con fruta ya colocada.

75

Suficientemente descrita la estructura objeto de este nuevo platón, sólo resta manifestar que serán variables las dimensiones, grosor del cartonaje, así como otros detalles de carácter secundario, siempre y cuando ello no afecte a su esencialidad que se refleja en la siguiente

80

N O T A
= = = =

Los puntos que se reivindican en el presente Modelo de Utilidad, son:

85

1º.- Platón perfeccionado para frutos y productos similares, que partiendo de una lámina de cartón de consistencia adecuada y mediante troquelado, se caracteriza porque en las aristas de los laterales con el fondo existen en cada arista dos ventanas longitudinales, que vienen a quedar encaradas con las de la arista opuesta, y a través de las cuales pasa unas pestañas de tamaño suficiente que en el troquelado de la pieza se obtienen a partir de los testeros, de dos extensiones laterales de éste y cuyas pestañas sobresalen de los laterales mencionados, y que en el montaje estas pestañas pasan a través de las precisadas ventanas y convenientemente dobladas y pegadas contra la parte inferior del fondo del envase constituyen un cuádruple refuerzo del mismo. Y

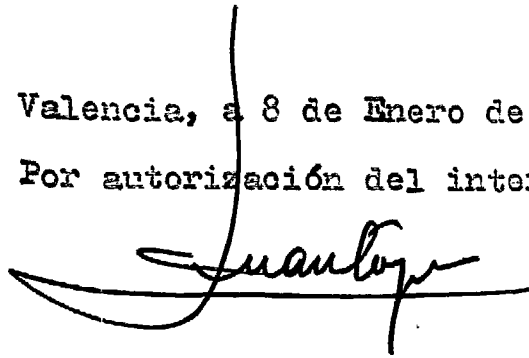
95

100

2ª.- "PLATON PERFECCIONADO PARA FRUTOS Y PRODUCTOS SIMILARES", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la precedente Memoria Descriptiva, y gráficamente representado en las figuras del plano adjunto para su mejor comprensión.

Esta Memoria consta de CINCO hojas, escritas o mecanografiadas por una sola cara y a doble espacio en 101 líneas.

Valencia, a 8 de Enero de 1.985
Por autorización del interesado.



.....
.....

.....

.....
.....
.....
.....

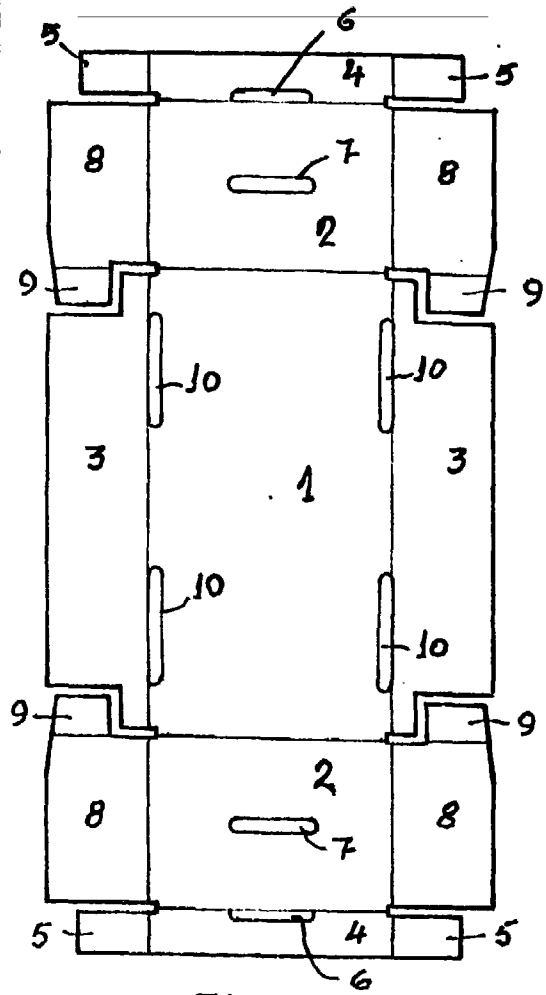


Fig. 1

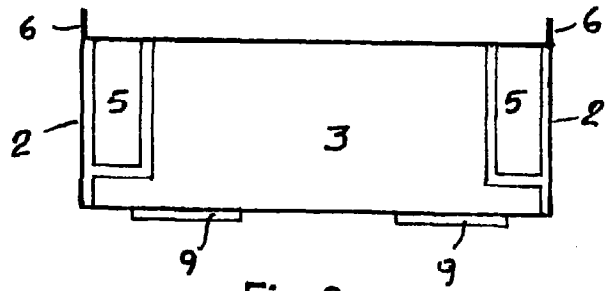


Fig. 2

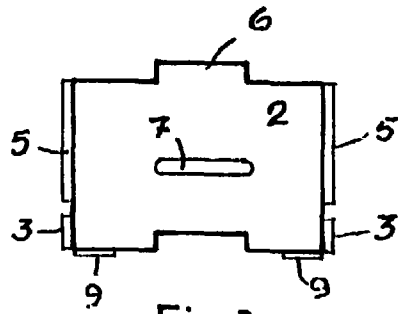


Fig. 3

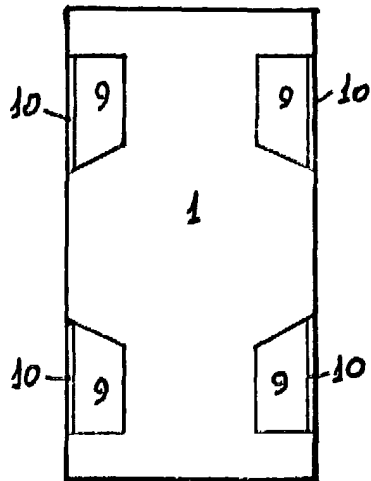


Fig. 4

Escala Variable

Madrid Enero 1985

P. A.